

화물자동차 휴게소의 시설기준(제43조의3 관련)

시 설 기 준

1. 자동차의 하중(40톤)·지진 그 밖의 진동이나 충격에 대하여 견딜 수 있도록 안전하게 설계할 것
2. 구내차도는 자동차가 후진하지 아니하고 출입구를 향하여 운행할 수 있도록 할 것
3. 구내차도의 너비는 6.5미터 이상으로 할 것. 다만, 일방통행의 구내차도는 3.5미터 이상으로 할 수 있다.
4. 구내차도 또는 주차장소(操車場所: 자동차를 회차하거나 피견인자동차를 분리·연결하는 장소) 위에 횡단육교 또는 이와 유사한 구조물을 설치하는 경우에는 그 유효높이를 4.5미터 이상으로 할 것
5. 구내차도 또는 주차장소의 경사부분의 기울기는 10퍼센트 이내로 할 것
6. 주차장소의 형상 및 너비는 해당 복합물류터미널의 규모 및 구조에 적합하게 할 것
7. 주차장, 휴게실, 샤워실, 식당, 주유소 및 정비소를 구비할 것. 다만, 수소충전소(「환경친화적 자동차의 개발 및 보급 촉진에 관한 법률」에 따른 수소전기자동차의 연료공급시설을 말한다)를 설치하는 경우에는 주유소를 구비하지 않을 수 있다.
8. 제7호에 따른 시설 외의 화물자동차 운전자의 편의 증진을 위한 시설의 면적은 전체 화물자동차 휴게소 시설 면적(건물의 면적은 연면적으로 계산하되, 주차장 면적은 제외하고 계산한다)의 100분의 40을 초과하지 않을 것